

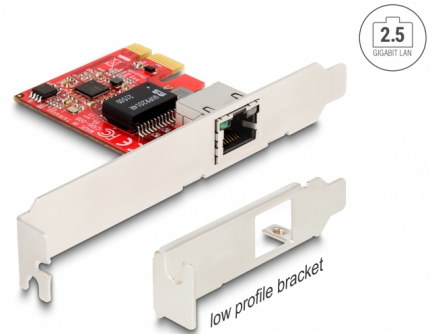
Delock Κάρτα PCI Express x1 προς 1 x RJ45 2,5 Gigabit LAN i225 NBASE-T - Συσκευή Χαμηλής Κατανομής

Περιγραφή

Η κάρτα PCI Express της Delock προσφέρει μια θύρα δικτύου με ρυθμό μεταφοράς δεδομένων έως 2500 Mbps.

NBASE-T

Οι υπηρεσίες modern και οι νέες τεχνολογίες απαιτούν μεγαλύτερο εύρος ζώνης. Η τεχνολογία ΒΑΣΗΣ N-T επιτρέπει ταχύτητα 1 Gbps και 2,5 Gbps με τα συμβατικά καλώδια δικτύου. Ο καλύτερος δυνατός ρυθμός μετάδοσης καθορίζεται αυτόματα.



Αρ. προϊόντος 90100

EAN: 4043619901005

Χώρα προέλευσης:
Taiwan, Republic of
China

Συσκευασία: Συσκευασία

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
εξωτερικά: 1 x 2,5 Gigabit LAN, θηλυκός σύνδεσμος RJ45
εσωτερικά: 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset: Intel i225V
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:
Ethernet έως και 10 Mbps
Fast Ethernet έως και 100 Mbps
Gigabit Ethernet έως και 1000 Mbps
NBASE-T με έως 2,5 Gbps
- Υποστηρίζει IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab
- Υποστηρίζει IEEE 802.1Q εικονικό LAN (VLAN)
- Υποστηρίζει το Wake On LAN (WOL)
- Υποστηρίζει πλαίσια μεγάλου μεγέθους 9k
- Υποστηρίζει PXE
- Ένδειξη LED για σύνδεση και δραστηριότητα

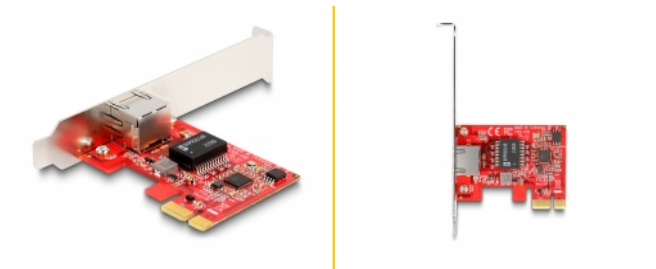
Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 5.15 ή νεότερο
- Windows 10-64/11
- Η/Υ με μία ελεύθερη υποδοχή PCI Express

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Κάρτα PCI Express
- Βραχίονας χαμηλού προφίλ
- Εγχειρίδιο χρήστη

Εικόνες



General

Supported operating system:	Windows 10 64-bit Windows 11 Linux Kernel 5.15 or above
Ενδεικτική LED:	Link and activity

Interface

Εξωτερικά:	1 x Gigabit LAN RJ45 jack
Εσωτερικός:	1 x PCI Express x1, V2.0

Technical characteristics

Chipset:	Intel® i225V v3
Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps Gigabit Ethernet up to 2.5 Gbps

Physical characteristics

Slot bracket:	Χαμηλής Κατανομής standard
---------------	-------------------------------